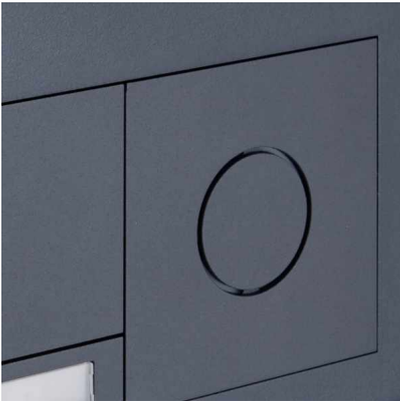




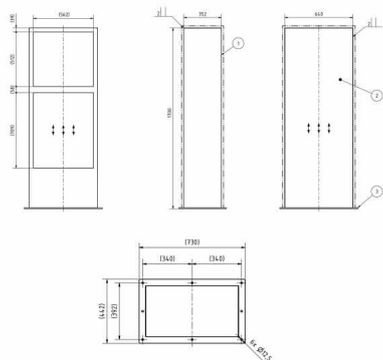
Articolo n: 599BPK-VAR-KSVG1106-R
Produttore: Briefkasten Manufaktur Lippe

ab **7.899,00 € ***

incl. IVA. [spedizione gratuita in Germania](#)



Eingebaute Dämpfungselemente lassen die Einwurfklappe langsam und leise schließen



Colonna portalettere in acciaio inox Designer BIG - Colore RAL a scelta - Sistema GIRA 106 - Videocitofono - VIDEO Set completo

Moderna colonna in acciaio inox realizzata in acciaio inox V2A 1.4301 da 2 mm, verniciata a polvere in un colore RAL a scelta. La colonna è completamente saldata, quindi non sono visibili rivetti o viti. Anche il modulo cassetta delle lettere e il modulo cassetta dei pacchi sono inseriti nel sito colonna con viti invisibili. Anche i moduli della cassetta delle lettere e della cassetta dei pacchi sono realizzati in acciaio inox V2A 1.4301 da 2 mm, verniciati a polvere in colore RAL e possono essere sostituiti con nuovi moduli anche dopo molti anni. Sistema Gira 106 perfettamente integrato nel design da incasso. Sono inclusi 3 moduli di sistema GIRA, per cui la cassetta delle lettere può essere utilizzata direttamente. Sono inclusi anche la stazione di casa GIRA e l'unità di controllo per completare questa cassetta delle lettere. I moduli possono essere sostituiti in un secondo momento grazie al semplice sistema di fissaggio. Questo piedistallo per cassetta delle lettere con cassetta dei pacchi è prodotto dalla Briefkasten Manufaktur. Made in Germany, Bad Salzuflen.

Ricezione dei pacchi indipendente dal fattorino! Ogni servizio di consegna pacchi (ad esempio DHL, UPS, DPD, TNT, GLS, Hermes, ecc.) può utilizzare questa cassetta per pacchi.

- **Modulo della cassetta delle lettere in acciaio inox V2A 1.4301 da 2 mm, verniciato a polvere in un colore RAL a tua scelta**
- Sportello frontale per la rimozione della posta 350 mm x 300 mm, apribile dall'alto verso il basso. Include 2 chiavi con numero di chiave.
- Fessura per la posta dalla parte anteriore, dimensioni della fessura: L 35 cm x H 6,3 cm, C4 orizzontale. Le lettere molto grandi entrano qui senza piegarsi.
- Sportello a ribalta con elementi di smorzamento integrati, che permettono allo sportello di chiudersi lentamente e silenziosamente.
- **Modulo cassetta pacchi in acciaio inox V2A 1.4301 da 2 mm, verniciato a polvere in un colore RAL a scelta**
- Volume del vano pacchi: 130 litri, massimo. Dimensioni del pacco: 540 x 690 x 340 mm (WHT). Ideale per pacchi di grandi dimensioni, adatto per un utilizzo unico fino al successivo svuotamento.
- Sportello per la rimozione della posta sul davanti 510 mm x 660 mm, si apre da sinistra a destra. Incl. 5 chiavi con numero di chiave.
- Lo sportello per il ritiro dei pacchi è dotato di cerniere in acciaio inox di alta qualità per una durata estremamente lunga.
- Innovativa serratura per pacchi con meccanismo di chiusura.
- Scritta laser in acciaio inox di alta qualità "PACCHETTI (saranno incisi nella lingua desiderata)".
- I moduli della cassetta delle lettere e della cassetta dei pacchi di questo colonna possono essere sostituiti anche in un secondo momento, in modo da rimanere sempre flessibili.
- **La colonna completamente saldata è realizzata in acciaio inox V2A 1.4301 da 2 mm, verniciato a polvere in colore RAL**
- L'altezza complessiva è di 1,70 m.
- È possibile far passare i cavi in modo invisibile attraverso il corpo.
- colonna è dotato di una piastra di base in VA. Ha uno spessore di 10 mm ed è rifinita con un pannello di copertura. Questo nasconde i tasselli di fissaggio.
- Opzionalmente con numero civico, inciso al laser.
- Include il posto esterno e la centralina di controllo GIRA, il modulo posto esterno System 106, il modulo info e il modulo telecamera installati.

GIRA

Modulo telecamera Gira System 106 - 5561 000, installato senza cablaggio

• Una telecamera di alta qualità con un'elevata sensibilità alla luce è nascosta dietro il vetro nero sostituibile. Grazie a un angolo di rilevamento di 100°, l'utente è sempre informato su ciò che accade fuori dalla porta di casa.

Modulo informativo Gira System 106 - 5560 920, installato

• Per i numeri civici che devono essere ben visibili.

Modulo videocitofono Gira System 106 - 5565 920, installato senza cablaggio

- Modulo vocale compatto con pulsante di chiamata integrato per comunicare tra interno ed esterno.
- Un microfono di alta qualità e un altoparlante resistente alle intemperie garantiscono una buona comunicazione.
- Alimentazione tramite bus a 2 fili. Connessione aggiuntiva per ZV (ad esempio, necessaria per il terzo modulo telecamera).
- Tutti gli altri moduli del Sistema 106 (tranne il modulo vocale) sono alimentati dal modulo del posto esterno.

Posto esterno Gira video 7 1209xx, chiuso

• Posto interno video con display a colori TFT da 17,78 cm (7") e comoda funzione vivavoce per il montaggio a parete o a parete con scatola da incasso o scatola da muro con intercapedine. Con il supporto opzionale (vedi accessori) può essere posizionato anche su un mobile. È inclusa una scheda di memoria SD da 32 GB per l'archiviazione interna delle immagini. Frontale in vetro a tutta superficie con funzionalità touch e feedback tattile.

• [Ulteriori informazioni](#)

Dispositivo di controllo video REG Gira 128800, in dotazione

- Dispositivo di controllo per l'alimentazione dei componenti audio e video del bus di comunicazione Gira.
- Alimentazione del bus a 2 fili protetto da inversione di polarità e cortocircuito quando si utilizzano componenti video come telecamera a colori, display a colori TFT.
- Tramite il dispositivo di controllo video è possibile alimentare fino a 2 posti esterni con telecamera a colori e 28 posti interni con display a colori TFT.
- Il dispositivo di controllo video può controllare fino a 15 telecamere a colori (5 videocitofoni e 10 gateway per telecamere TKS), di cui due posti esterni con telecamera a colori possono essere alimentati dal dispositivo di controllo video. Le altre telecamere a colori devono essere alimentate ciascuna con la propria alimentazione per la comunicazione con le porte.
- Rilevamento elettronico auto-ripristinante dei cortocircuiti e dei sovraccarichi delle tensioni di funzionamento e del collegamento al bus.
- Pulsanti per la programmazione del sistema e dell'apriporta.
- Indicatori di stato a LED per il funzionamento, il sovraccarico, la programmazione del sistema e la programmazione dell'apriporta.
- Uscita AC 12 V per l'alimentazione di un apriporta disponibile in commercio.
- Uscita relè per la commutazione di un apriporta con alimentazione propria.
- Tempo di commutazione dell'apriporta regolabile in continuo da 1 a 10 s.

• [Ulteriori informazioni](#)

Informazioni importanti

Preparazione della telecamera o del citofono

I sistemi di interfono devono essere collegati da un elettricista. Contatta il tuo elettricista di fiducia per la progettazione, l'installazione e il cablaggio.

Protezione dall'acqua

Per ottenere una protezione ottimale dall'acqua per la tua posta, la cassetta delle lettere o il sistema di cassette delle lettere dovrebbero essere posizionati, se possibile, sotto una tettoia. La posta è protetta dall'acqua solo se è completamente inserita nella cassetta e lo sportello di inserimento è chiuso. La posta non completamente inserita permette all'umidità e allo sporco di penetrare nella cassetta delle lettere. Per questo motivo è necessario pianificare cassette delle lettere sufficientemente dimensionate per le esigenze future. In alcune condizioni climatiche estreme, l'acqua può comunque penetrare (secondo la norma DIN EN 13724 fino a 1cm). Questo non è un motivo di reclamo.

Abmessungen & Details

Numero di parti:	1
Ritiro dell'articolo:	Anteriore
Materiale di base:	Acciaio inox
Tecnologia di connessione:	tecnologia bus a 2 fili
Altezza scatola singola in cm:	BK 51,0 55,0 - PK 71,0 75,0
Larghezza scatola singola in cm:	BK 56,0 60,0 - PK 56,0 60,0
Volume della scatola singola in litri:	BK 31,0 PK 130,0
Altezza fessura per lettere in cm:	6,3
Larghezza della fessura per le lettere in cm:	35,0
Altezza complessiva in cm:	170,0
Larghezza totale in cm:	64,0 (piastra di appoggio 73,0)
Profondità in cm:	35,2 (piastra di appoggio 44,2)
Peso in kg:	95,0
Condizioni di consegna:	Fornito assemblato
Informazioni sulla spedizione:	Consegna da parte dello spedizioniere su pallet a senso unico. Prima della consegna, lo spedizioniere ti contatterà telefonicamente per concordare una data.